

En termes clairs, nous sommes presque arrivés au pic de chaleur de notre période interglaciale et le réchauffement climatique est dû au cycle de Milankovic et non à l'activité humaine. L'argument de la stratosphère froide est discutable, car les échanges de chaleur entre la stratosphère et le vide sont tels que l'augmentation de chaleur y est très minime. De plus, il faut voir que cette activité de Sapiens est engendrée par le réchauffement! Vous n'imaginez pas un instant qu'une planète ayant une gigantesque calotte de glaciation et un climat moyen sub-polaire pourrait abriter 12 milliards de Sapiens? Où trouveraient-ils l'énergie pour se chauffer et cultiver de quoi manger? Rendez-vous dans 5000 ans! GT

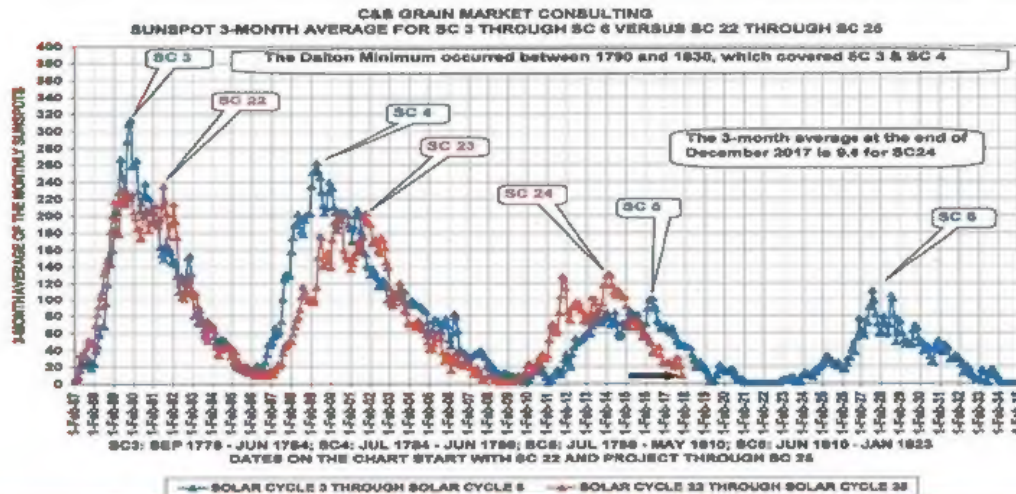
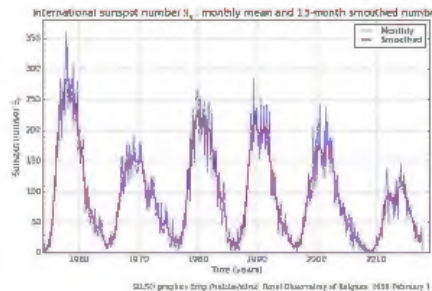
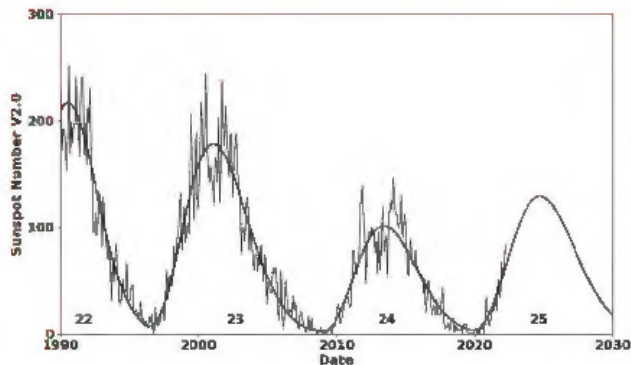
Svensmark for ever!

Il se pourrait que les tornades en augmentation qui proviennent de la vapeur d'eau en augmentation des océans tropicaux, soient en partie due à l'effet Svensmark. Rien ne dit que cet effet doit se produire d'abord dans les régions subpolaires. De plus, il est clair que nous sommes au pic de chaleur d'une des courbes de Milankovic, qui pourrait se terminer d'ici quelques milliers d'années.

Un bon conseil: quittez la Floride, qui sera récupérée sous peu par les serpents, l'eau saumâtre, les scorpions et les dolines, grâce aux tornades et à la montée des eaux. Vous feriez bien de vous dépêcher, mes mecs!

Enfin je vous rappelle que la croissance de Sapiens en nombre est due au réchauffement climatique, et pas le contraire.

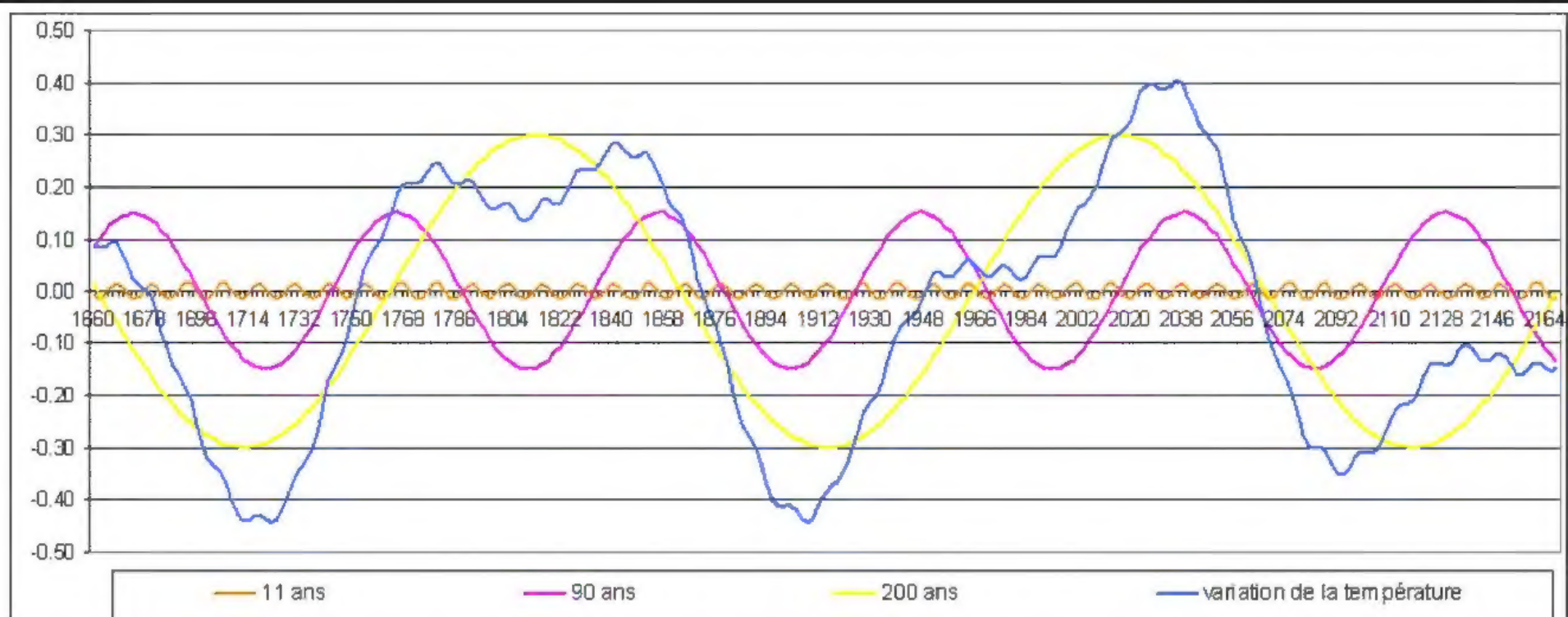
GT



La superposition presque parfaite des cycles 3 à 5 avec les cycles 22 à 24 montre qu'il n'y a aucune corrélation entre cycles d'activité des taches solaires et le réchauffement du climat:

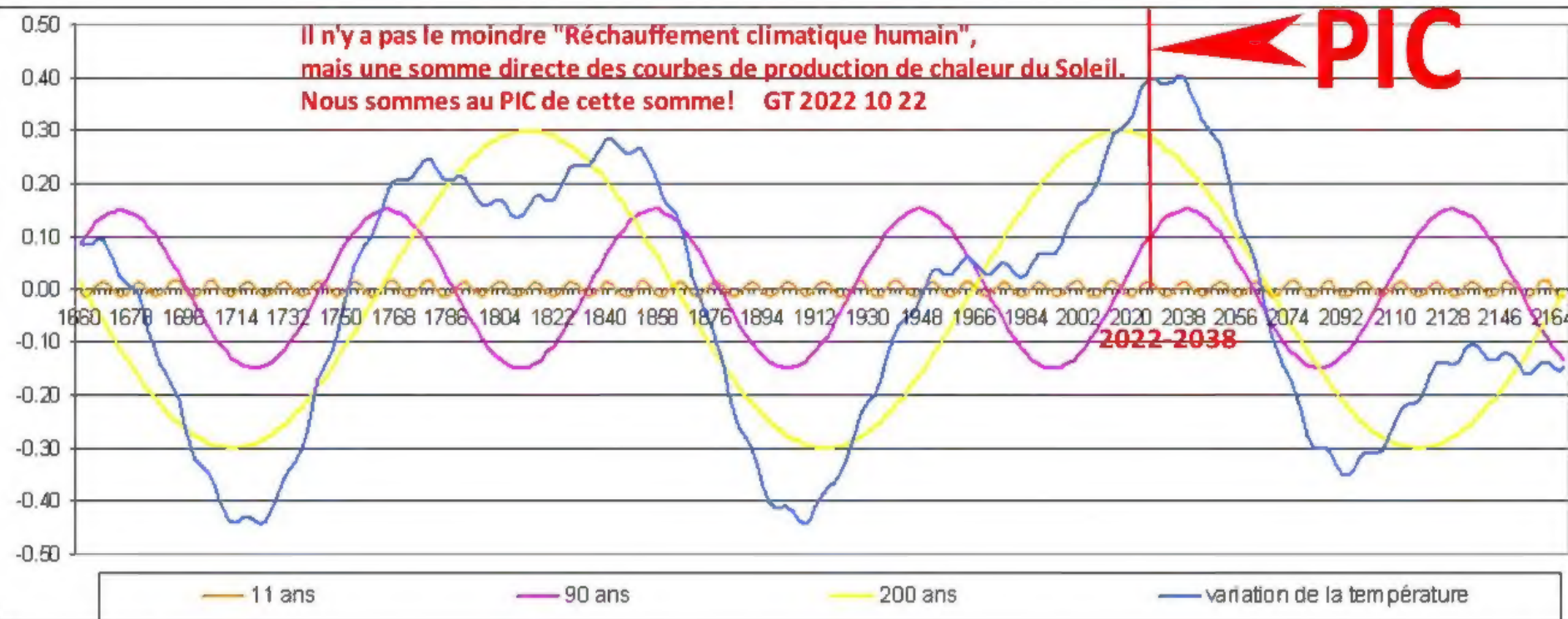
Les cycles 3-5 correspondent au minimum de Dalton, alors que les cycles 22-24 sont accompagnés par le réchauffement climatique actuel.

Par ailleurs, la quantité de chaleur reçue du Soleil ne varie pas. GT2022 10 18

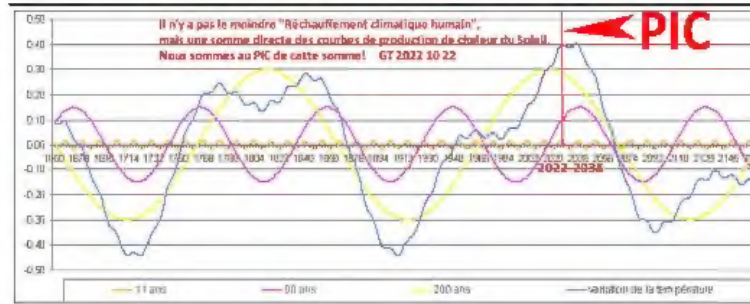


**Il n'y a pas le moindre "Réchauffement climatique humain",
mais une somme directe des courbes de production de chaleur du Soleil.
Nous sommes au PIC de cette somme! GT 2022 10 22**

PIC

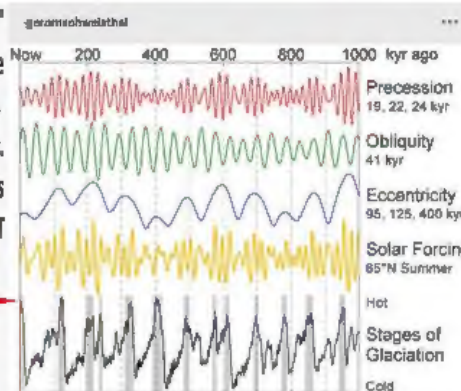


réchauffement climatique mon cul ! Gérôme Taillandier



Le prétendu "réchauffement climatique" est le résultat du PRODUIT de la courbe d'activité solaire par la somme des effets de Milankovic. Le pet des vaches et des humains n'y est pour rien! GT

pic de chaleur du cycle de Milankovic, 2022



En termes clairs, nous sommes presque arrivés au pic de chaleur de notre période interglaciaire et le réchauffement climatique est dû au cycle de Milankovic et non à l'activité humaine. L'argument de la stratosphère froide est discutable, car les échanges de chaleur entre la stratosphère et le vide sont tels que l'augmentation de chaleur y est très minime. De plus, il faut voir que cette activité de Sapientia est engendrée par le réchauffement! Vous n'imaginez pas un instant qu'une planète ayant une gigantesque calotte de glaciation et un climat moyen sub-polaire pourrait abriter 12 milliards de Sapientia? Où trouveraient-ils l'énergie pour se chauffer et cultiver de quoi manger? Rendez-vous dans 5000 ans! GT